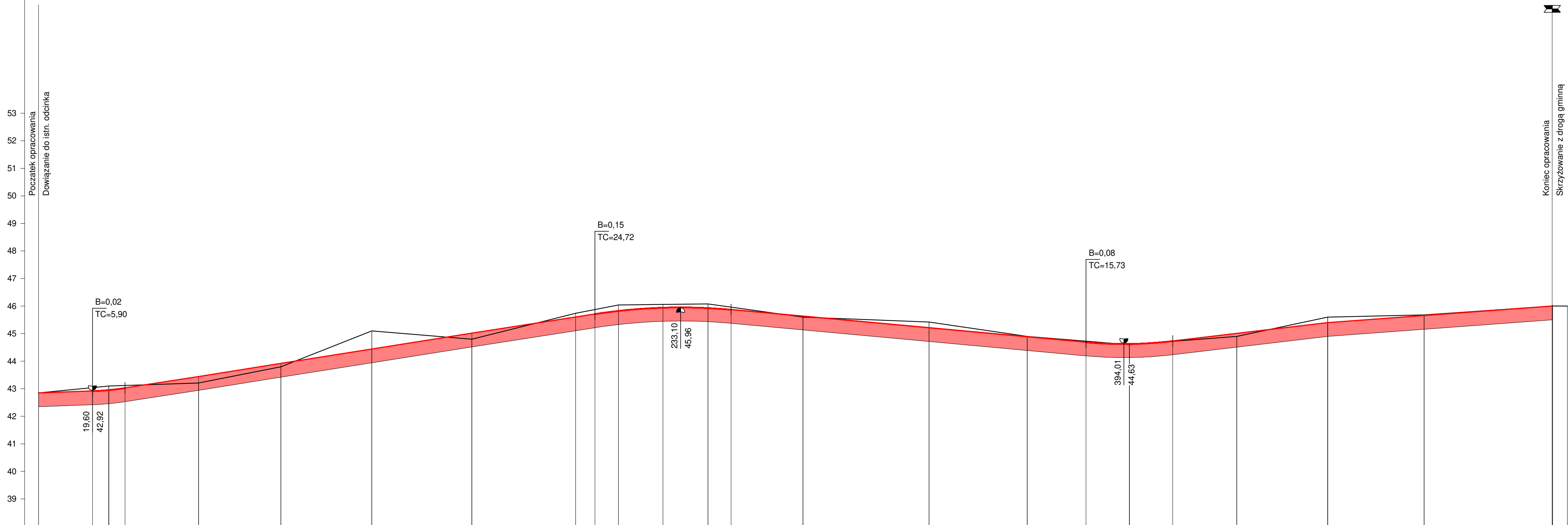


Skala 1:100:1000

LEGENDA :

- Teren
- Niveleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po prawej stronie
 - ▣ po lewej stronie
- ⤴ Szczyt łuku pionowego
- Warstwy:**
 - ▣ Konstrukcja drogi



P.p. = 38,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI																																																						
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00																																																					
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	42,85	42,85	42,92	42,96	42,97	43,03	43,04	43,10	43,10	43,12	43,19	43,21	43,80	45,10	44,80	45,37	45,74	45,75	45,88	46,04	46,06	46,08	45,96	45,87	-0,09	45,63	-0,09	45,22	-0,20	44,89	-0,01	44,69	-0,09	44,63	-0,09	44,74	-0,01	45,01	-0,11	45,40	-0,20	45,49	-0,14	45,66	-0,02	45,70	-0,02	45,91	-0,01	46,00	-0,00	46,00	-0,02	46,00
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	0,35%		R=1000		1,53%		1,61%		1,58%		1,60%		1,56%		R=2000		-0,92%		R=1500		1,18%		0,74%																															
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	42,85	42,85	43,04	43,10	43,10	43,12	43,19	43,21	43,80	45,10	44,80	45,37	45,74	45,75	45,88	46,04	46,06	46,08	45,96	45,87	-0,09	45,63	-0,09	45,22	-0,20	44,89	-0,01	44,69	-0,09	44,63	-0,09	44,74	-0,01	45,01	-0,11	45,40	-0,20	45,49	-0,14	45,66	-0,02	45,70	-0,02	45,91	-0,01	46,00	-0,00	46,00	-0,02	46,00				
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=0,02		L=52,76				P=127,34				L=30,74				P=269,81				L=55,70 γ=39,39 N=4,49 T=90,00				P=13P=0,15																															
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,02	19,60	25,50	26,40	31,40	52,78	58,10	88,00	21,00	57,30	80,12	95,00	95,49	1,98	10,50	10,86	26,70	43,00	51,42	77,50	23,30	59,90	80,27	96,00	11,73	35,00	68,00	80,57	3,00	8,52	36,37	49,50	49,55	54,95	55,00																		
PIKIETAŻ	0+000		0+100				0+200				0+300				0+400				0+500																																			

Budowa drogi montażowo-eksploatacyjnej na terenie SSSE podstrefa Koszalin

Profil podłużny

Wykonawca:	Usługi Projektowe Tomasz Ofierzyński, ul. Wydymowa 6, 75-229 Koszalin		
Inwestor:	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6, 75-007 Koszalin		
Objekt:	Budowa drogi montażowo-eksploatacyjnej na terenie SSSE podstrefa Koszalin		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny	Załączników:	
Projektował:	mgr inż. Błażej Pacholek	Uprawnienia:	ZAP/0087/PWOD/15
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:	Rysunek nr 2
Sprawił:		Uprawnienia:	Skala: 1:100:1000
		Uprawnienia:	Data maj 2021

Skala: 1:100:1000